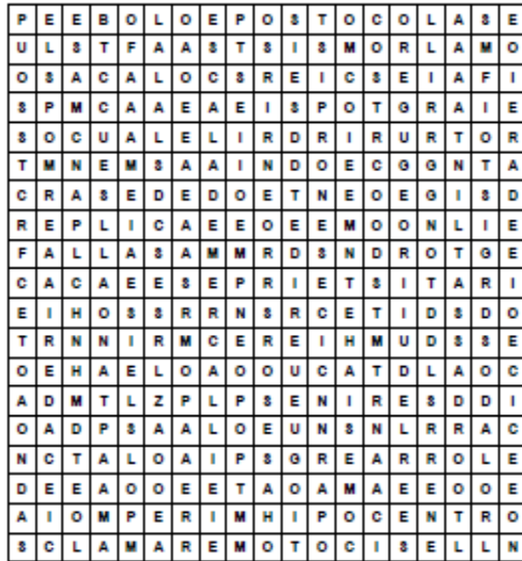


Sopa de letras de Terremotos



Palabras a encontrar:

OLAS	HIPOCENTRO	FALLAS
ONDAS	TSUNAMI	ENERGIA
ESCALADERICHTER	MAREMOTO	REPLICA
ESCALADEMERCALLI	MAGNITUD	TEMLOR
SISMOGRAFO	INTENSIDAD	TERREMOTO
EPICENTRO	PLACAS	SISMO

SEP Instrucciones básicas en caso de **SISMO**



I.E. NRO. 42003 "CORONEL GREGORIO ALBARRACÍN"

BOLETÍN INFORMATIVO

ALBARRACINOS SEGUROS

N° 1-2024

ASÍ ACTUAMOS EN CASO DE SISMOS



¿QUÉ ES UN SISMO?

Un sismo ocurre cuando grandes masas de roca en el interior de la Tierra se mueven de repente, liberando mucha energía. Esta energía se propaga en forma de vibraciones a través de las diferentes capas de la Tierra, desde la corteza hasta el manto superior, causando el temblor que sentimos en la superficie.

¿QUÉ HACER EN CASA?

ANTES

- Ten a la mano una mochila de emergencia con agua, comida, linterna y botiquín.
 - Practica simulacros de sismo con tu familia.

DURANTE

- Mantén la calma y busca un lugar seguro.
- Aléjate de ventanas, espejos y objetos que puedan caer
 - No pierdas la calma

DESPUÉS

- Revisa si hay heridos y pide ayuda si es necesario.
- No uses el teléfono a menos que sea una emergencia.
- Evita encender fósforos o encendedores, podría haber fugas de gas.

¿QUÉ HACER EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA?

ANTES

- Identifica las zonas seguras en su aula y a lo largo de las vías de evacuación.
- Participar en los simulacros de evacuación, con seriedad y responsabilidad.
- Mantén tu mochila escolar en un lugar fácil de alcanzar.

DURANTE

- Mantener la calma en todo momento.
- Ejecutar lo practicado en los simulacros.
- Alejarse de ventanas, repisas, de cualquier artefacto u objeto que pueda rodar o caer en la vía de evacuación.

DESPUÉS

- Sigue las indicaciones de los profesores para evacuar el edificio.
- No vuelvas a entrar al edificio hasta que te lo indiquen.
- Mantente en las zonas seguras designadas.

Y tú... ¿PARTICIPAS EN LOS
SIMULACROS DE SISMO
CON RESPONSABILIDAD?